

## UAT

### 通用丙烯酸稀释剂

#### 产品描述

UAT 是高纯度溶剂混合物。用作所有 Electrolube 丙烯酸类三防漆的稀释剂，这些涂料包括：

HPA – 高性能丙烯酸三防漆

APL – 丙烯酸保护漆

TRV – 热带保护漆

UAT 的主要用途是浸涂及喷涂时稀释三防漆。

认证： RoHS Compliant (2002/95/EC)： 是

液体性能：	外观：	透明，无色液体
	闪点：	< 0°C
	比重（密度）@ 20°C：	0.91 g/ml
	VOC 含量：	100%

#### 施工指南

##### 涂料喷涂

喷涂溶剂型三防漆时，喷嘴的高压力压迫涂料中的溶剂迅速挥发。因此为避免干喷（即涂料一旦离开喷枪就立即干燥），涂料中需添加额外的溶剂。

UAT 常用的稀释比例是 1:1 到 2:1（涂料：稀释剂）之间，具体稀释比取决于具体的施工条件。

稀释后的溶液应充分搅拌并静置，喷涂前应留出一定的时间以便气泡逸出。稀释剂应逐步添加，直至达到期望的施工粘度和重量。

### **涂料浸涂**

UAT 可以用来保持浸涂过程中开放容器中 Electrolube 三防漆的粘度。随着时间推移，涂料中的溶剂会挥发，这会导致涂料的粘度增加，涂层的厚度增大。因此挥发的溶剂必须得到补充，以保持合适的粘度和经济的涂膜厚度。

在多数情况下，每周测量一次涂料的粘度就足够了，可添加 UAT 以降低粘度至正确的水平。添加的量取决于容器的总容量、室内温度和使用速率。应缓慢添加 UAT，以免溶剂量加入过多而涂料的粘度来不及改变。

UAT 是易燃的溶剂混合物，使用环境应通风良好。远离火源。更多详细信息请参见健康&安全数据手册。

### **设备清洗**

稀释剂 UAT 也可用于清洗涂敷过程中用到的金属设备，包括喷枪、浸涂机等。

### **包装**

### **订货号**

### **保质期**

5L 桶装

UAT05L

72 个月